

# Étude de démantèlement de la « boîte froide » de la Raffinerie de GRANDPUITS - Mormant (77)

**Client**



**Site**

France - Mormant (77)  
Raffinerie TOTAL

**Activité du site**

Raffinerie de pétrole

**Emprise au sol bâtie**

500 m<sup>2</sup>

**Date de réalisation**

2008

**Montant de la mission de maîtrise d'œuvre**

24 000 € H.T.

**Montant global de l'opération**

150 000 € H.T.



Vues des installations



## Mission INGEOS

Étude de démantèlement d'une installation de production de gaz liquéfié de pétrole (GPL) de la raffinerie :

- Identification des contraintes techniques, environnementales et sécuritaires,
- Étude méthodologie de démantèlement, identification des filières de valorisation des matériaux et de gestion des déchets
- Rédaction du dossier de consultation des entreprises

## Contexte

Démantèlement d'une installation de production de GPL obsolète dans le cadre du projet CLEAN porté par le Groupe TOTAL.

## Spécificité de la mission

Diagnostic réalisé au cœur d'une raffinerie en exploitation, et à proximité des 2 torchères principale du site.

Prise en compte des contraintes des différents services de la raffinerie (EHS, Production, Entretien, Réseaux).